

FANTEC 225U3eSATAp-6G

2.5" Aluminum enclosure

USER MANUAL



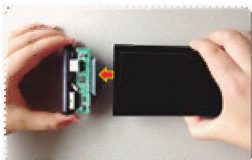
! ATTENTION
New HDD Must Be
Formatted Before Use

Package content: FANTEC 225U3eSATAp-6G, USB 3.0 cable,
eSATAp cable, screws, rubber

Hardware Installation Guide

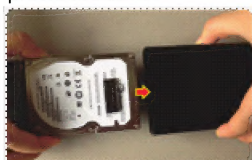
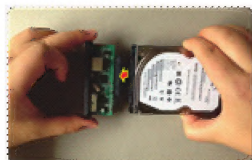
STEP 1: Remove the rear bezel out
of the aluminum case.

STEP 2: Fix the foam pad onto the
HDD to improve the anti-shock
performance.



STEP 3: Carefully push the HDD
into the SATA connector of board.

STEP 4: Insert the HDD into the case
and then fix the rear bezel with the
provided screws.



The assembling process
is now accomplished.

FANTEC 225U3eSATAp-6G

2,5" Aluminium Gehäuse

Benutzerhandbuch



! ACHTUNG
Neue Festplatten müssen vor der
Benutzung zuerst Formatiert werden

Packungsinhalt: FANTEC 225U3eSATAp-6G, USB3.0 Kabel,
eSATAp Kabel, Schrauben, Schaumstoff

Einbauanleitung

BILD 1: Entfernen Sie die Rück-
seite vom Aluminiumgehäuse.

BILD 2: Befestigen Sie die Schaum-
gummi-Polster auf der Festplatte, um
die Stossfestigkeit zu verbessern.

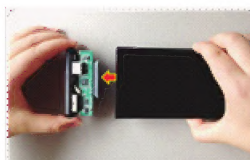
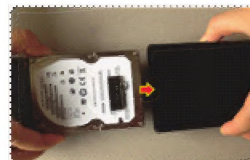
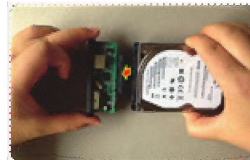


BILD 3: Drücken Sie die Festplatte
vorsichtig in die SATA-Schnittstelle
auf dem Mainboard.

BILD 4: Schieben Sie die Festplatte
zurück in das Gehäuse und schrauben
Sie die Rückseite am Gehäuse fest.



Der Festplatteneinbau
ist abgeschlossen.

FANTEC 225U3eSATA-6G

2.5" boîtier aluminium

MANUEL DE L'UTILISATEUR



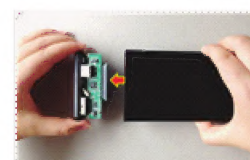
! ATTENTION
Les nouveaux disques doivent être
formatés avant la première utilisation

Contenu de l'emballage: FANTEC 225U3eSATAp-6G, câble USB 3.0,
câble eSATAp, vis, mousse

Guide d'installation du matériel

ETAPE 1: Retirer le dos du boîtier
en aluminium.

ETAPE 2: Fixez les coussinets de
caoutchouc mousse sur le disque dur
afin d'améliorer la résistance aux chocs.



ETAPE 3: Appuyez sur le disque dur
avec précaution dans le port
SATA de la carte mère.

ETAPE 4: Faites glisser le disque dur dans
le boîtier et vissez le sur le boîtier.



L'opération
d'assemblage est terminée.

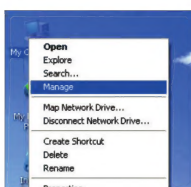


SATA-6G (SATA III 6Gb/s) is backwards compatible to all previous SATA versions. That means you can install SATA I & SATA II HDD, too. To get the best performance in write and read speed, it's recommended to install SSD drive.

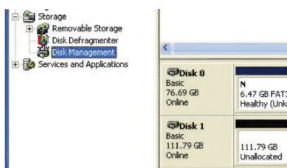
HDD Formatting Guide

- New hard disks have to be formatted, before you can use them.
- Connect the FANTEC enclosure to your PC's with USB 3.0, USB 2.0, USB 1.1 interface.

STEP1: Right-click on "My Computer" icon and select the "Manage" column.



STEP2: Select "Disk Management" and you will see your External HDD showed "Unallocated".



STEP3: Right-Click on the "Unallocated" block and select "New Partition".



STEP4: The "New Partition Wizard" will appear. Please follow the instruction of the wizard to complete.



STEP5: When partitioning is completed, the external HDD will be recognized as a "New Volume".



STEP6: Double-click "My Computer" You will see the new volume appears on your PC.



SATA-6G (SATA III 6GBit/s) ist abwärtskompatibel zu allen vorhergehenden SATA Versionen. Das bedeutet, dass Sie auch Festplatten vom Typ SATA I & SATA II installieren können. Um die beste Leistung in Bezug auf Schreib-/Lesegeschwindigkeit zu erhalten, wird die Installation einer SSD Festplatte empfohlen.

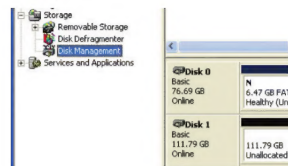
HDD Formatierungsanleitung

- Neue Festplatten müssen formatiert werden, bevor Sie diese benutzen können.
- Verbinden Sie das FANTEC Gehäuse per USB

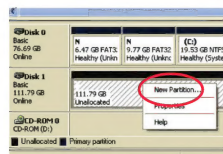
Schritt 1: Rechtsklick auf das Symbol "Arbeitsplatz"; und wählen Sie "Verwalten" in dem Menü aus.



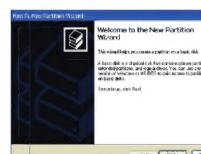
Schritt 2: Wählen Sie die "Datenträgerverwaltung" aus. Ihre Festplatte wird als "Nicht initialisiert" angezeigt. Bitte initialisieren Sie die Festplatte.



Schritt 3: Die externe HDD wird nun als "Online" angezeigt. Rechtsklick auf den "Nicht zugeordnet" Balken und anschließend Linksklick auf "Neue Partition erstellen".



Schritt 4: Der Assistent zum erstellen einer neuen Partition erscheint. Bitte folgen Sie den Anweisungen bis zum Ende.



Schritt 5: Wenn Ihre neue Partition erstellt wurde, wird Ihre HDD als "Volume" dargestellt.



Schritt 6: Die Festplatte wird nun im „Arbeitsplatz“ angezeigt.



SATA-6G (SATA III 6Gb/s) est compatible à toutes les versions SATA précédentes. Cela signifie que vous pouvez installer disques durs SATA I & SATA II. Pour obtenir les meilleures performances en écriture et de lecture vitesse, nous avons recommandé installation à un disque SSD.

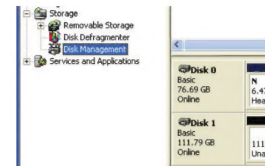
Guide de formatage du disque dur

- Les nouveaux disques durs doivent être formatés avant qu'ils ne puissent être utilisés.
- Branchez le FANTEC boîtier par USB sur votre ordinateur.

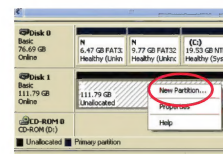
ETAPE 1 : Cliquez à droite sur l'icône « Mon ordinateur » et sélectionnez accolonne « Gestion ».



ETAPE 2 : Sélectionnez « Gestion de disque » et vous verrez que votre disque dur externe est indiqué comme « Non affecté ».



ETAPE 3 : Cliquez à droite sur le bloc « Non affecté » et sélectionnez « Nouvelle partition ».



ETAPE 4 : L'« assistant nouvelle partition » apparaît. Veuillez suivre les consignes de l'assistant pour effectuer la partition.



ETAPE 5 : Une fois la partition terminée, le disque dur externe sera alors reconnu comme « Nouveau volume ».



ETAPE 6 : Double-cliquez « Mon ordinateur ». Vous pourrez voir le nouveau volume sur votre ordinateur.

